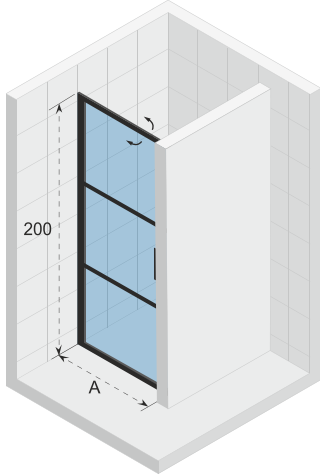
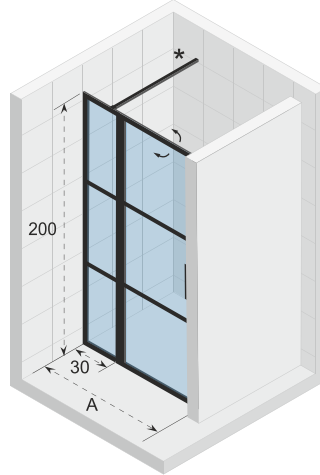


# GRID Duschtüren und -wände

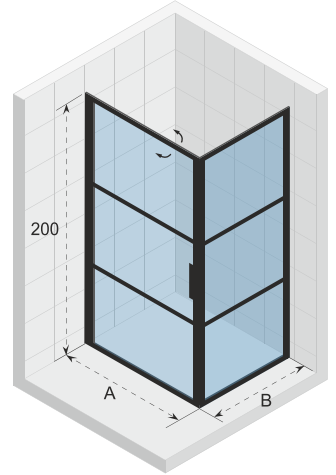
**GB101**  
Niche



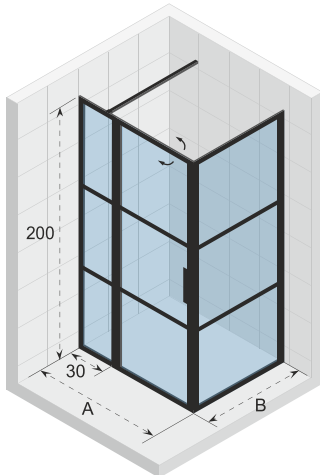
**GB104**  
Niche XL



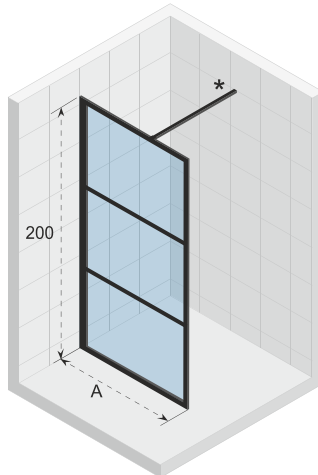
**GB201**  
Ecklösung



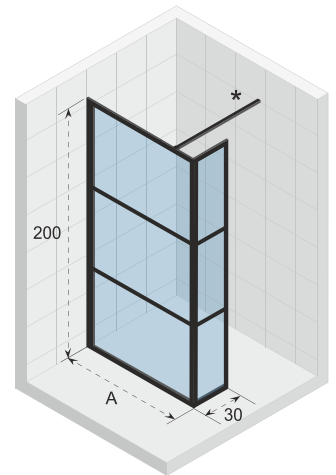
**GB203**  
Ecklösung XL



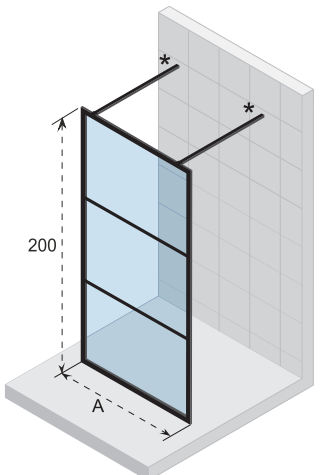
**GB400**  
Walk-in



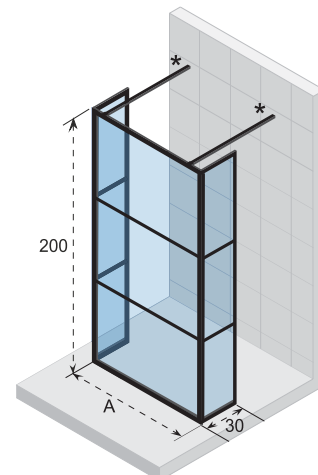
**GB402**  
Walk-in XL



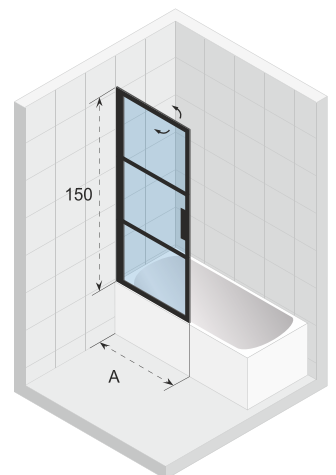
**GB401**  
Walk-through



**GB403**  
Walk-through XL



**GB501**  
Duschabtrennung

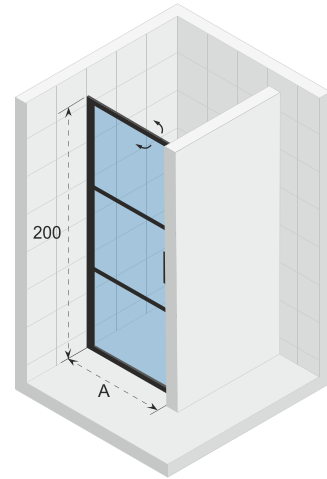


*Daten können sich ändern*

## GRID GB101

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Nischentür, die sich sowohl nach innen als auch nach außen öffnen lässt. Die Scharnierseite der Tür ist reversibel.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Das Profil am Boden wirkt wie ein Damm gegen Wasserspritzer auf der Duschfläche oder der Duschwanne



Tür mit Magnetverschluss



Die Komponenten sind reversibel



Tür mit Hebe-Senk-System



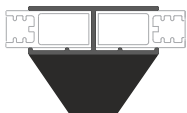
Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

| Artikel nummer    | H x B (cm) | A (cm)       | Glas (mm) |
|-------------------|------------|--------------|-----------|
| <b>G004001121</b> | 200 x 80   | 78,3 - 80,7  | 6         |
| <b>G004002121</b> | 200 x 90   | 88,3 - 90,7  | 6         |
| <b>G004003121</b> | 200 x 100  | 98,3 - 100,7 | 6         |

**Optional** bestellbar



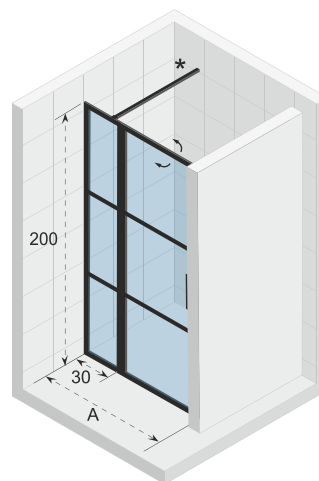
H-profil  
209449

*Daten können sich ändern*

## GRID GB104

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Feste Wand (30 cm breit) mit Nischentür, die sich nach innen und außen öffnen lässt. Die Scharnierseite der Tür ist reversibel.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Komponenten sind reversibel



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Links = rechts (Scharnierseite ist reversibel)



Das Profil am Boden wirkt wie ein Damm gegen Wasserspritzer auf der Duschfläche oder der Duschwanne



Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren



Tür mit Magnetverschluss



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

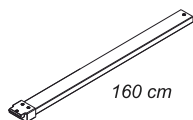


Deur met lift systeem

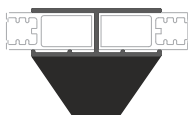
| Article number    | H x B (cm) | A (cm)        | Glass (mm) |
|-------------------|------------|---------------|------------|
| <b>G004004121</b> | 200 x 80   | 108,3 - 110,7 | 6          |
| <b>G004005121</b> | 200 x 90   | 118,3 - 120,7 | 6          |
| <b>G004006121</b> | 200 x 100  | 128,3 - 130,7 | 6          |

\* Standardmäßig ist eine Stabilisationsstange mit einer Länge von 100 cm im Lieferumfang enthalten, eine Ausführung mit einer Länge von 160 cm ist separat erhältlich.

### Optional bestellbar



Stabilisationsstange  
209635



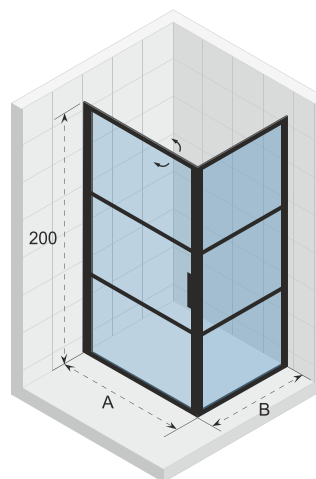
H-Profil  
209449

Daten können sich ändern

## GRID GB201

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Feste Wand in Kombination mit einer Tür, die sich nach innen und außen öffnen lässt. Die Scharnierseite der Tür ist reversibel.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Das Profil am Boden wirkt wie ein Damm gegen Wasserspritzer auf der Duschrfläche oder der Duschwanne



Tür mit Magnetverschluss



Tür mit Hebe-Senk-System



Die Komponenten sind reversibel



Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren



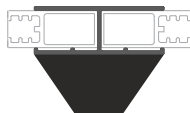
CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1



Links = rechts (Scharnierseite ist reversibel)

| Artikel nummer    | H x B x T (cm)  | A (cm)       | B (cm)       | Glas (mm) |
|-------------------|-----------------|--------------|--------------|-----------|
| <b>G004007121</b> | 200 x 80 x 80   | 77,9 - 80,7  | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004008121</b> | 200 x 80 x 90   | 77,9 - 80,7  | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004009121</b> | 200 x 80 x 100  | 77,9 - 80,7  | 98,8 - 100,2 | 6         |
| <b>G004010121</b> | 200 x 90 x 80   | 87,9 - 90,7  | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004011121</b> | 200 x 90 x 90   | 87,9 - 90,7  | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004012121</b> | 200 x 90 x 100  | 87,9 - 90,7  | 98,8 - 100,2 | 6         |
| <b>G004013121</b> | 200 x 100 x 80  | 97,9 - 100,7 | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004014121</b> | 200 x 100 x 90  | 97,9 - 100,7 | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004015121</b> | 200 x 100 x 100 | 97,9 - 100,7 | 98,8 - 100,2 | 6         |

### Optional bestellbar



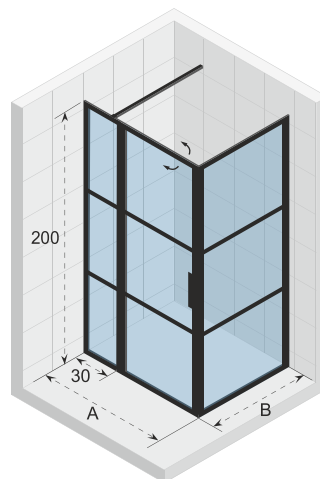
H-profil  
209449

*Daten können sich ändern*

## GRID GB203

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Zwei feste Wände (1x 30 cm breit) in Kombination mit einer Tür, die sich nach innen und außen öffnen lässt. Die Scharnierseite der Tür ist reversibel.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Das Profil am Boden wirkt wie ein Damm gegen Wasserspritzer auf der Duschfläche oder der Duschanne



Tür mit Magnetverschluss



Tür mit Hebe-Senk-System



Die Komponenten sind reversibel



Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1



Links = rechts (Scharnierseite ist reversibel)

| Artikel nummer    | H x B x T (cm)  | A (cm)        | B (cm)       | Glas (mm) |
|-------------------|-----------------|---------------|--------------|-----------|
| <b>G004016121</b> | 200 x 110 x 80  | 108,1 - 110,9 | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004017121</b> | 200 x 110 x 90  | 108,1 - 110,9 | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004018121</b> | 200 x 110 x 100 | 108,1 - 110,9 | 98,8 - 100,2 | 6         |
| <b>G004019121</b> | 200 x 120 x 80  | 118,1 - 120,9 | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004020121</b> | 200 x 120 x 90  | 118,1 - 120,9 | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004021121</b> | 200 x 120 x 100 | 118,1 - 120,9 | 98,8 - 100,2 | 6         |
| <b>G004022121</b> | 200 x 130 x 80  | 128,1 - 130,9 | 78,8 - 80,2  | 6         |
| <b>G004023121</b> | 200 x 130 x 90  | 128,1 - 130,9 | 88,8 - 90,2  | 6         |
| <b>G004024121</b> | 200 x 130 x 100 | 128,1 - 130,9 | 98,8 - 100,2 | 6         |

### Optional bestellbar



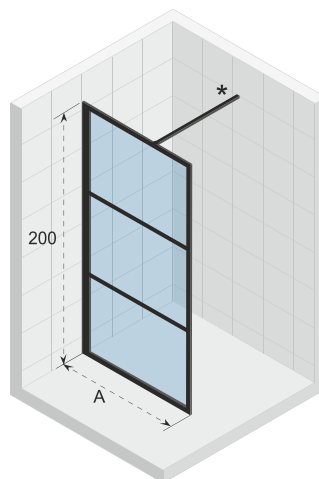
H-profil  
209449

*Daten können sich ändern*

## GRID GB400

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Feste Wand für eine Walk-in-Dusche.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren



Die Komponenten sind reversibel



Links = rechts (Scharnierseite ist reversibel)

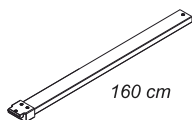


CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

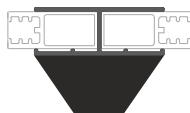
| Artikel nummer    | H x B (cm) | A (cm)        | Glas (mm) |
|-------------------|------------|---------------|-----------|
| <b>G004025121</b> | 200 x 90   | 88,8 - 89,8   | 6         |
| <b>G004026121</b> | 200 x 100  | 98,8 - 99,8   | 6         |
| <b>G004027121</b> | 200 x 120  | 118,8 - 119,8 | 6         |
| <b>G004028121</b> | 200 x 140  | 138,8 - 139,8 | 6         |

\* Standardmäßig ist eine Stabilisierungsstange mit einer Länge von 100 cm im Lieferumfang enthalten, eine Ausführung mit einer Länge von 160 cm ist separat erhältlich.

### Optional bestellbar



Stabilisierungsstange  
209635



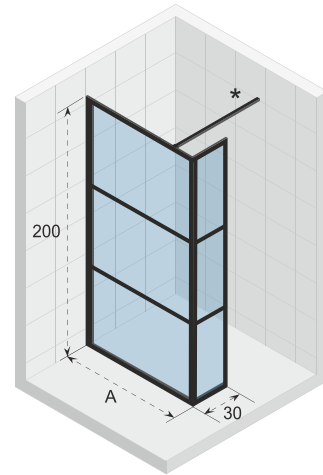
H-profil  
209449

*Daten können sich ändern*

## GRID GB402

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Zwei feste Wände (1x 30 cm breit) für eine Walk-in-Dusche.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Komponenten sind reversibel



Die Glasstärke beträgt 6 mm



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

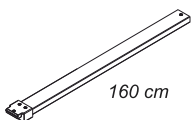


Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren

| Artikel nummer    | H x B (cm) | A (cm)        | Glas (mm) |
|-------------------|------------|---------------|-----------|
| <b>G004037121</b> | 200 x 90   | 88,8 - 89,8   | 6         |
| <b>G004038121</b> | 200 x 100  | 98,8 - 99,8   | 6         |
| <b>G004039121</b> | 200 x 120  | 118,8 - 119,8 | 6         |
| <b>G004040121</b> | 200 x 140  | 138,8 - 139,8 | 6         |

\* Standardmäßig ist eine Stabilisierungsstange mit einer Länge von 100 cm im Lieferumfang enthalten, eine Ausführung mit einer Länge von 160 cm ist separat erhältlich.

### Optional bestellbar



Stabilisierungsstang  
209635



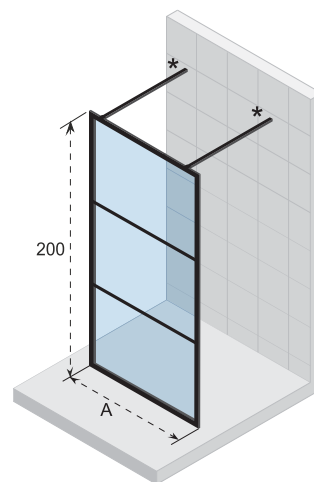
H-profil  
209449

Daten können sich ändern

## GRID GB401

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Feste Wand für Walk-in-Dusche, inklusive 2 Stabilisierungsstangen.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

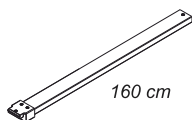


Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren

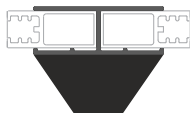
| Artikel nummer    | H x B (cm) | A     | Glas (mm) |
|-------------------|------------|-------|-----------|
| <b>G004029121</b> | 200 x 90   | 88,2  | 6         |
| <b>G004031121</b> | 200 x 100  | 98,2  | 6         |
| <b>G004033121</b> | 200 x 120  | 118,2 | 6         |
| <b>G004035121</b> | 200 x 140  | 138,2 | 6         |

\* Standardmäßig ist eine Stabilisierungsstange mit einer Länge von 100 cm im Lieferumfang enthalten, eine Ausführung mit einer Länge von 160 cm ist separat erhältlich.

### Optional bestellbar



Stabilisierungsstang  
209635



H-profil  
209449

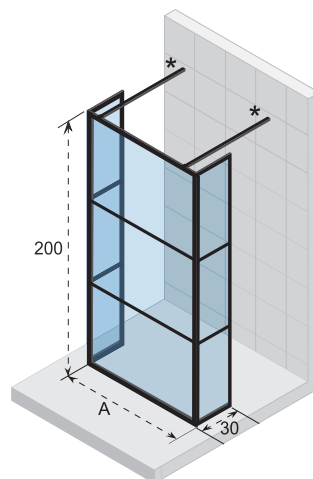
Daten können sich ändern



## GRID GB404

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

**Feste Wand mit 2 Seitenwänden für Walk-in-Dusche, inklusive 2 Stabilisierungsstangen.**



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

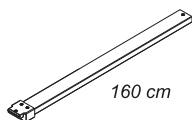


Mit einem separat erhältlichen H-Profil ist es möglich, Kombinationen und andere Aufstellungen zu kreieren

| Artikel nummer    | H x B (cm) | A (cm)        | Glas (mm) |
|-------------------|------------|---------------|-----------|
| <b>G004030121</b> | 200 x 90   | 88,8 - 89,8   | 6         |
| <b>G004032121</b> | 200 x 100  | 98,8 - 99,8   | 6         |
| <b>G004034121</b> | 200 x 120  | 118,8 - 119,8 | 6         |
| <b>G004036121</b> | 200 x 140  | 138,8 - 139,8 | 6         |

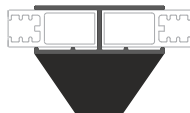
\* Standardmäßig ist eine Stabilisierungsstange mit einer Länge von 100 cm im Lieferumfang enthalten, eine Ausführung mit einer Länge von 160 cm ist separat erhältlich.

### Optional bestellbar



160 cm

Stabilisierungsstange  
209635



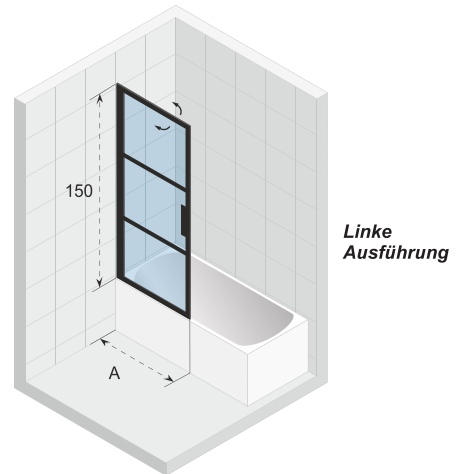
H-profil  
209449

*Daten können sich ändern*

## GRID GB501

Grid ist eine Serie mattschwarzer Duschwände und -türen mit einer industriellen Ausstrahlung. Das Glas ist vollständig von Profilen umschlossen. Diese Profile werden aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigt. Grid ist einfach zu installieren und verfügt über eine hohe Stabilität. Das Glas wird durch horizontale Metallprofile, die nur an der Außenseite angebracht sind, in drei Flächen unterteilt. Das Glas ist an der Innenseite mit einer glatten Beschichtung versehen, sodass es leichter zu reinigen ist. Die Tür lässt sich in beide Richtungen öffnen.

Duschabtrennung, um in einer Badewanne zu duschen. Die Wand lässt sich nach innen und außen schwenken.



Gehärtetes Glas mit Riho



Die Glasstärke beträgt 6 mm



Das Profil am Boden wirkt wie ein Damm gegen Wasserspritzer auf der Duschrfläche oder der Duschwanne



Tür mit Hebe-Senk-System



CE-Kennzeichnung, gemäß EN 12150-1

| Artikel nummer    | Ausführung | H x B (cm) | A (cm)      | Glas (mm) |
|-------------------|------------|------------|-------------|-----------|
| <b>G004046121</b> | Links      | 150 x 80   | 79,3 - 80,7 | 6         |
| <b>G004047121</b> | Rechts     | 150 x 80   | 79,3 - 80,7 | 6         |